

PCTWELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM
Internationales BüroINTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE
INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation ⁶ : C08J 9/08, C08L 83/04	A1	(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: WO 97/13804 (43) Internationales Veröffentlichungsdatum: 17. April 1997 (17.04.97)
(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP96/03816 (22) Internationales Anmeldedatum: 30. August 1996 (30.08.96) (30) Prioritätsdaten: 195 37 771.0 11. Oktober 1995 (11.10.95) DE 195 38 957.3 19. Oktober 1995 (19.10.95) DE (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten ausser US): HEI- DELBERGER BAUSTOFFTECHNIK GMBH [DE/DE]; Berliner Strasse 6, D-69120 Heidelberg (DE). (72) Erfinder; und (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): HOHENEDER, Rudolf [DE/DE]; Öttinger Strasse 8, D-83278 Traunstein (DE). (74) Anwalt: GRUSSDORF, Jürgen; Zellentin & Partner, Rubensstrasse 30, D-67061 Ludwigshafen (DE).		(81) Bestimmungsstaaten: CA, CZ, HU, MX, PL, SK, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE). Veröffentlicht <i>Mit internationalem Recherchembericht.</i>
(54) Title: PROCESS FOR FOAMING ACYLOXYSILANE-CONTAINING SILICONE MATERIALS (54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUR SCHÄUMUNG ACYLOXYSILANHALTIGER SILIKONMASSEN (57) Abstract <p>The present invention pertains to a process for foaming mixtures of bifunctionally-ending di-organopolysiloxanes and acyloxysilane cross-linking agents, involving the addition to the mixture of sufficient quantities of an ammonium, amino, sodium or potassium hydrocarbonate.</p> (57) Zusammenfassung <p>Die vorliegende Erfindung betrifft ein Verfahren zur Schäumung von Mischungen aus bifunktionell terminierten Diorganopolysiloxanen und Acyloxysilanvernetzungsmitteln, wobei der Mischung eine ausreichende Menge eines Ammonium-, Amino-, Natrium- oder Kaliumhydrogencarbonats zugefügt wird.</p>		